

Table B-2(b)											
OWN TAX & NON -TAX REVENUE GSDP RATIO											
Sl. No	States	Own Tax/GSDP					N.T.Revenue/GSDP				
		1998-99	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	1998-99	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Andhra Pradesh	0.069	0.073	0.077	0.083	0.087	0.029	0.036	0.036	0.041	0.041
2	Arunachal Pradesh	0.007	0.009	0.012			0.421	0.416	0.462		
3	Assam	0.038	0.043	0.047	0.048		0.085	0.077	0.085	0.083	
4	Bihar	0.069	0.086	0.063	0.048	0.049	0.056	0.091	0.041	0.032	0.037
5	Chathisgarh	0.000	0.000		0.066		0.000	0.000		0.040	
6	Delhi	0.066	0.065	0.076			0.012	0.016	0.018		
7	Goa				0.079					0.167	
8	Gujarat	0.073	0.077	0.081	0.073	0.067	0.033	0.038	0.046	0.041	0.045
9	Haryana	0.072	0.073	0.080	0.083		0.043	0.036	0.036	0.036	
10	Himachal Pradesh	0.053	0.052	0.056			0.095	0.181	0.154		
11	Jammu and Kashmir	0.035	0.042				0.228	0.271			
12	Jharkhand	0.000	0.000				0.000	0.000			
13	Karnataka	0.079	0.081	0.086	0.090		0.027	0.031	0.030	0.026	
14	Kerala	0.083	0.080	0.078	0.082	0.092	0.021	0.019	0.017	0.021	0.029
15	Madhya Pradesh	0.074	0.076	0.078	0.058	0.072	0.048	0.055	0.045	0.038	0.051
16	Maharashtra	0.067	0.072	0.076	0.078	0.081	0.022	0.022	0.027	0.023	0.026
17	Manipur	0.012	0.013	0.014	0.014		0.205	0.201	0.233	0.274	
18	Meghalaya	0.030	0.031	0.033	0.034		0.151	0.152	0.234	0.207	
19	Mizoram	0.007	0.008				0.358	0.439			
20	Nagaland	0.015	0.017				0.236	0.233			
21	Orissa	0.044	0.047	0.060	0.057		0.040	0.067	0.058	0.045	
22	Punjab	0.058	0.063	0.072	0.068		0.034	0.046	0.055	0.049	
23	Rajasthan	0.054	0.057	0.069	0.063	0.074	0.037	0.038	0.056	0.040	0.045
24	Sikkim	0.036	0.037				1.665	1.623			
25	Tamil Nadu	0.081	0.086	0.089	0.088		0.019	0.022	0.024	0.020	
26	Tripura	0.022	0.024	0.028			0.191	0.194	0.282		
27	Utharanchal										
28	Uttar Pradesh	0.051	0.055	0.061	0.055	0.060	0.024	0.027	0.026	0.027	0.028
29	West Bengal	0.041	0.040	0.042	0.042	0.044	0.017	0.017	0.031	0.024	0.021

Source: State Finances- A Study of Budgets of 2003-04 RBI April 2004

GSDP - Central Statistical Organisation